

# Econnect *Life* ALTO CAMPOO

[www.lifecconnect.org](http://www.lifecconnect.org)

Boletín de noticias / Newsletter

Nº 15 Marzo 2015

## PRESENTADO EL PROYECTO DE EJECUCIÓN DE LAS ACTUACIONES DE RESTAURACIÓN.

La acción A5 Redacción del proyecto de ejecución tiene como objetivo definir y concretar de forma pormenorizada todas las actuaciones de conservación desarrolladas en los documentos previos. Este documento constituye una garantía de la idoneidad de las actuaciones desarrolladas, unificando, a su vez, los criterios de actuación de las acciones de conservación del Proyecto Life entre los distintos socios. Para la redacción del proyecto se ha contado con la información obtenida de los trabajos realizados en las otras acciones preparatorias como la acción A1. Estudio hidrológico de la escorrentía superficial y la acción A2. Estudio de la caracterización del terreno en el área de actuación. Esta acción la ha realizado Alvaro Budiño, ingeniero del estudio de arquitectura AC Proyectos.

### Noticias



#### Reunión del comité técnico.

El pasado 23 de marzo tuvo lugar la reunión del comité técnico para revisar el proyecto de ejecución y el plan de trabajo para este año 2015. A la reunión acudieron Ricardo González, coordinador del proyecto y técnico de la Consejería de Medio Ambiente; Daniel Gago, técnico de Cantur; Miguel Pereira biólogo de Cantur; Felipe González, técnico de SEO/BirdLife; Alvaro Budiño de la empresa AC Proyectos y Juan José Vega de Ecoestudios.



Planos descriptivos de las actuaciones a realizar en dos sectores de la estación de esquí de Alto Campoo.



# Econnect *Life* ALTO CAMPOO

www.lifeconnect.org

Boletín de noticias / Newsletter

Nº 15. Marzo 2015

## PRESENTADO EL PROYECTO DE EJECUCIÓN DE LAS ACTUACIONES DE RESTAURACIÓN.

### DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS DE RESTAURACIÓN

En el proyecto se describen las actuaciones de conservación que se plantearon en el marco del proyecto LIFE. Estas son:

- C1: Mejora del hábitat de perdiz pardilla (*Perdix perdix*).
- C2: Mejora de hábitat de aguilucho pálido (*Circus cyaneus*).
- C3: Creación y gestión de una unidad de producción vegetal.
- C4: Mejora de hábitats: brezales.
- C5: Mejora de hábitats: pastizales.
- C6: Mejora de hábitats: formaciones riparias.
- C7: Mejora de hábitats: turberas.

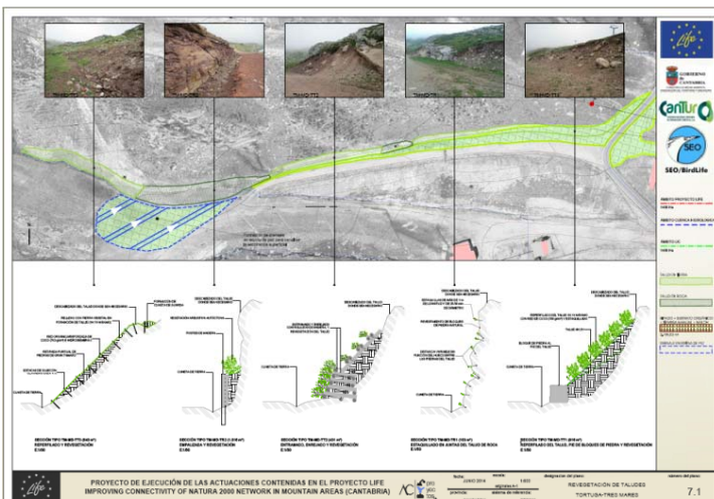
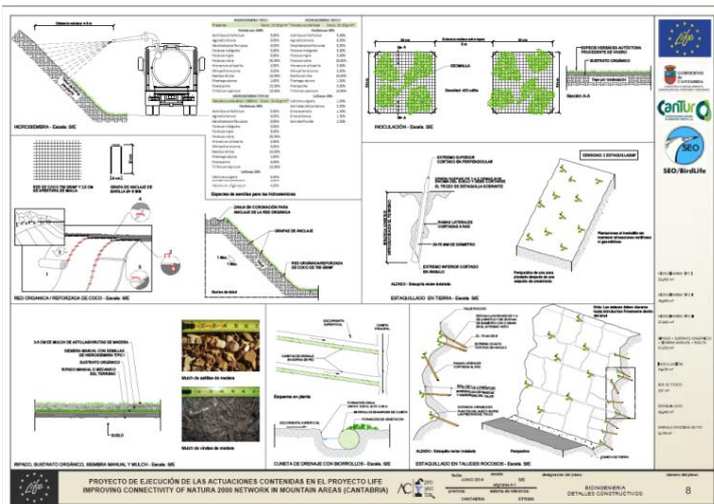
## Hábitats



### Turberas

En el área de actuación aparecen diversas zonas ocupadas por hábitats higrorturbosos con facies un tanto diferenciadas, pero en general de escasa extensión. En general se encuentran estas zonas afectadas por el pisoteo, por lo que se efectuarán labores de protección de las más significativas para su consolidación y mejora de su funcionamiento ecológico. Su superficie tanto en el LIC como en el área de actuación es inferior al 1 % si bien su elevadísima importancia ecológica justifican su conservación y mejora.

<http://www.lifeconnect.org/paginas/habitats.html>



Planos de detalle del tipo de intervención a realizar en cada zona.

